रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 <u>REGD. No. D. L.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-23122024-259601 CG-DL-E-23122024-259601

### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग III—खण्ड 4 PART III—Section 4

### प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 1018] No. 1018] नई दिल्ली, शुक्रवार, दिसम्बर 20, 2024/अग्रहायण 29, 1946 NEW DELHI, FRIDAY, DECEMBER 20, 2024/AGRAHAYANA 29, 1946

## भारतीय मानक ब्यूरो (उपभोक्ता मामले विभाग)

अधिसूचना

नई दिल्ली. 13 दिसम्बर. 2024

संदर्भ: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1112).— भारतीय मानक ब्यूरो नियम, 2018 के नियम 15 के उपनियम (1) के अनुसरण में भारतीय मानक ब्यूरो एतदद्वारा अधिसूचित करता है की जिन भारतीय मानकों के विवरण इसमें संलग्न अनूसूची के द्वितीय स्तंभ में दिये गये हैं, तीसरे स्तंभ में इंगित तिथि को स्थापित हो गये हैं। चौथे स्तंभ में दिये गये मानकों के विवरण, यदि कोई हो तो वे भी साथ-साथ लागू रहेंगे जब तक वे पाँचवें स्तंभ में इंगित तिथि को वापस लिए जाने हैं।

8246 GI/2024 (1)

# अनुसूची

क्रम सं.	स्थापित <u>भारतीय मानकों की</u> संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	<u>वापस होने की</u> <u>तिथि</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	आई एस 6143 : 2024 पोत-ब्लॉक संग प्रयुक्त चरखी — विशिष्टि (पहला पुनरीक्षण)	10 दिसम्बर 2024	आई एस 6143 – 1971 पोत-ब्लॉक संग प्रयुक्त चरखी के लिए विशिष्टि	10 जून 2025
2	आई एस 10199 : 2024 मत्स्य पोत के लिए स्वीकृति जाँच एवं परीक्षण (पहला पुनरीक्षण)	10 दिसम्बर 2024	आई एस 10199 – 1982 मत्स्य पोत के लिए स्वीकृति जाँच एवं परीक्षण	10 जून 2025
3	आई एस 15711 : 2024 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी)/जैव-संपीड़ित प्राकृतिक गैस (जैव-सीएनजी) — ईंधन प्रणाली के घटक — कार्यकारिता एवं सामान्य परीक्षण पद्धतियाँ (पहला पुनरीक्षण)	10 दिसम्बर 2024	आई एस 15711 : 2006 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सी एन जी) ईंधन प्रणाली के घटक — कार्यकारिता एवं सामान्य परीक्षण पद्धतियाँ	10 जून 2025
4	आई एस 15712 : 2024 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी)/जैव-संपीड़ित प्राकृतिक गैस (जैव-सीएनजी) — ईंधन प्रणाली के घटक — स्वचल वाल्व (सोलीनोयड वाल्व) (पहला पुनरीक्षण)	10 दिसम्बर 2024	आई एस 15712 : 2006 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी) ईंधन प्रणाली के घटक — स्वचल वाल्व (सोलीनोयड वाल्व)	10 जून 2025
5	आई एस 15713 : 2024 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी)/जैव-संपीड़ित प्राकृतिक गैस (जैव-सीएनजी) — ईंधन प्रणाली के घटक — दाब रेगुलेटर (पहला पुनरीक्षण)	10 दिसम्बर 2024	आई एस 15713 : 2006 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी) ईंधन प्रणाली के घटक — दाब रेगयुलेटर	10 जून 2025

क्रम	स्थापित <u>भारतीय मानकों की</u>	प्रतिस्थापन	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए	वापस होने की
सं.	<u>संख्या, वर्ष तथा शीर्षक</u>	तिथि	जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	<u>রিখি</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
6	आई एस 15714 : 2024 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी)/जैव-संपीड़ित प्राकृतिक गैस (जैव-सीएनजी) — ईंधन प्रणाली के घटक — गैस/वायु मिश्रक (पहला पुनरीक्षण)	10 दिसम्बर 2024	आई एस 15714 : 2006 सड़क वाहन — संपीड़ित प्राकृतिक गैस (सीएनजी) ईंधन प्रणाली के घटक — गैस / वायु मिश्रक	10 जून 2025
7	आई एस 18327 (भाग 1) : 2024 आई एस ओ 14300-1 : 2023 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — कार्यक्रम प्रबंधन भाग 1 किसी परियोजना की संरचना	10 दिसम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
8	आई एस 18854 : 2024 आई एस ओ 24917 : 2020 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — प्रक्षेपण यानों के लिए सामान्य परीक्षण अपेक्षाएँ	10 दिसम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
9	आई एस 18897 : 2024 आई एस ओ 17689 : 2023 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — ग्राउंड सिस्टम, ग्राउंड सपोर्ट उपकरण और पेलोड के साथ लॉन्च वाहन के बीच अंतरापृष्ठ नियंत्रण प्रलेख	10 दिसम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
10	आई एस 19067 : 2024 आई एस ओ/टी एस 20991 : 2018 अंतरिक्ष प्रणालियाँ— लघु अंतरिक्ष यान की अपेक्षाएँ	10 दिसम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं
11	आई एस 19074 : 2024	10 दिसम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

क्रम सं.	स्थापित <u>भारतीय मानकों की</u> <u>संख्या, वर्ष तथा शीर्षक</u>	प्रतिस्थापन तिथि	भारतीय मानकों, यदि वापस लिए जाने हैं, की संख्या, वर्ष तथा शीर्षक	<u>वापस होने की</u> <u>तिथि</u>
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	आई एस ओ 17761 : 2015 अंतरिक्ष पर्यावरण (प्राकृतिक और कृत्रिम) — न्यून ऊंचाई पर उच्च ऊर्जा विकिरण का मॉडल (300 कि.मी. से 600 कि.मी.)			
12	आई एस 19075 (भाग 2) : 2024 आई एस ओ 10784-2 : 2011 अंतरिक्ष प्रणालियाँ — प्रारंभिक परिचालन भाग 2 प्रारंभिक योजना	10 दिसम्बर 2024	लागू नहीं	लागू नहीं

चित्रा गुप्ता, वैज्ञानिक जी एवं उप महानिदेशक (हॉलमार्किंग) [विज्ञापन-III/4/असा./787/2024-25]

### BUREAU OF INDIAN STANDARDS (Department of Consumer Affairs) NOTIFICATION

New Delhi, the 13th December 2024

Ref: HQ-PUB013/1/2020-PUB-BIS (1112)— In pursuance of Sub-rule (1) of Rule (15) of the Bureau of Indian Standards Rules, 2018, the Bureau of Indian Standards hereby notifies that Indian standards, particulars of which are given in the second column of the schedule hereto annexed have been established on the date indicated against it in third column. The particulars of the standards, if any which are given in the fourth column shall also remain in force concurrently till they are withdrawn on the date indicated against them in the fifth column.

### **SCHEDULE**

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
1	IS 6143 : 2024 Sheaves Used With Ship's Blocks — Specification (First Revision)	10 December 2024	IS 6143 – 1971 Specification for Sheaves Used With Ship's Blocks	10 June 2025
2	IS 10199 : 2024 Acceptance Tests and Trials for Fishing Vessels (First Revision)	10 December 2024	IS 10199 – 1982 Acceptance Tests and Trials for Fishing Vessels	10 June 2025

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
3	IS 15711 : 2024  Road Vehicles — Compressed Natural Gas (CNG)/Bio- Compressed Natural Gas (Bio - CNG) — Fuel System Components — Performance and General Test Methods (First Revision)	10 December 2024	IS 15711 : 2006  Road Vehicles —  Compressed Natural Gas  (CNG) Fuel System  Components — Performance and General Test Methods	10 June 2025
4	IS 15712 : 2024  Road Vehicles — Compressed Natural Gas (CNG)/Bio- Compressed Natural Gas (Bio- CNG) — Fuel System Components — Automatic Valve (Solenoid Valve) (First Revision)	10 December 2024	IS 15712 : 2006  Road Vehicles — Compressed Natural Gas (CNG) Fuel System Components — Automatic Valve (Solenoid Valve)	10 June 2025
5	IS 15713 : 2024  Road Vehicles — Compressed Natural Gas (CNG)/Bio- Compressed Natural Gas (Bio- CNG) — Fuel System Components — Pressure Regulator (First Revision)	10 December 2024	IS 15713 : 2006  Road Vehicles —  Compressed Natural Gas  (CNG) Fuel System  Components — Pressure  Regulator	10 June 2025
6	IS 15714 : 2024  Road Vehicles — Compressed Natural Gas (CNG)/Bio- Compressed Natural Gas (Bio- CNG) — Fuel System Components — Gas/Air Mixer (First Revision)	10 December 2024	IS 15714 : 2006  Road Vehicles —  Compressed Natural Gas  (CNG) Fuel System  Components — Gas/Air  Mixer	10 June 2025
7	IS 18327 (Part 1): 2024 ISO 14300-1: 2023 Space Systems — Programme Management Part 1 Structuring of a Project	10 December 2024  10 December	NA	NA NA

Sl. No.	No., Year & Title of the Indian Standards Established	Date of Establishment	No. , Year & Title of the Indian Standards to be withdrawn, if any	Date of withdrawal
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
8	IS 18854 : 2024	2024	NA	
	ISO 24917 : 2020			
	Space Systems — General Test Requirements for Launch Vehicles			
		10 December		NA
9	IS 18897 : 2024	2024	NA	
	ISO 17689 : 2023			
	Space Systems — Interface Control Documents Between Ground Systems, Ground Support Equipment and Launch Vehicle with Payload			
		10 December		NA
10	IS 19067 : 2024	2024	NA	
	ISO/TS 20991 : 2018			
	Space Systems — Requirements for Small Spacecraft			
		10 December		NA
11	IS 19074 : 2024	2024	NA	
	ISO 17761 : 2015			
	Space Environment (Natural and Artificial) — Model of High Energy Radiation at Low Altitudes (300 km to 600 km)			
		10 December		NA
12	IS 19075 (Part 2): 2024	2024	NA	
	ISO 10784-2 : 2011			
	Space Systems — Early Operations			
	Part 2 Initialization Plan			

CHITRA GUPTA, Scientist G & DDG (Hallmarking)
[ADVT.-III/4/Exty./787/2024-25]